

# Inhalt

<b>Vorwort</b>	<b>7</b>
<b>1 Grundlagen der VWA</b>	<b>9</b>
1.1 Gesetzliche Vorgaben und Anforderungen	9
1.2 Zeit- und Projektplanung	10
1.3 Betreuung	12
<b>2 Thema und Fragestellung</b>	<b>16</b>
2.1 Themenbereiche finden	17
2.2 Unterbereiche eingrenzen	17
2.3 W-Fragen entwickeln	18
2.4 Fragestellung und Unterfragen formulieren	19
2.5 Konkretes Thema bzw. Titel festlegen	21
<b>3 Einreichung des Themas</b>	<b>24</b>
<b>4 Wissenschaftliches Arbeiten: Grundlagen und Methoden</b>	<b>30</b>
4.1 Kriterien wissenschaftlichen Arbeitens	30
4.2 Arbeit mit wissenschaftlicher Literatur	31
4.2.1 Wo Sie wissenschaftliche Literatur finden	32
4.2.2 Wie Sie bei der Recherche in Schlagwortkatalogen vorgehen	33
4.2.3 Wie Sie wissenschaftliche Literatur lesen und verwerten	34
4.3 Empirische Untersuchung (von Claus Braunecker)	36
4.3.1 Thema und empirische Detailfragen	36
4.3.2 Die passende empirische Methode	37
4.3.3 Grundgesamtheit, Vollerhebung, Stichprobe	40
4.3.4 Daten erfassen, auswerten, interpretieren	41

<b>5</b>	<b>Zitation und Quellenangabe</b>	<b>46</b>
5.1	Zitat.....	47
5.2	Kennzeichnung von Zitaten .....	50
5.3	Literaturverzeichnis.....	53
5.4	Zitieren spezieller Quellen .....	57
5.5	Spezialfälle beim Zitieren .....	59
<b>6</b>	<b>Inhaltliche und formale Gestaltung</b>	<b>62</b>
6.1	Aufbau der VWA.....	62
6.2	Formatierung in Word .....	68
6.2.1	Allgemeine Layoutrichtlinien.....	68
6.2.2	Die ersten Schritte.....	69
6.2.3	Formatierungstipps.....	71
6.3	Schreibarbeit .....	81
6.4	Kontrolle und Abgabe .....	83
<b>7</b>	<b>Präsentation und Diskussion</b>	<b>85</b>
7.1	Den Inhalt der VWA präsentationsreif machen .....	85
7.2	Medieneinsatz und Foliengestaltung .....	89
7.3	Vortrag .....	90
7.4	Diskussion.....	91
<b>8</b>	<b>Beurteilung</b>	<b>93</b>
	<b>Literaturverzeichnis</b>	<b>95</b>
	<b>Abbildungsverzeichnis</b>	<b>96</b>